

- [Part Cross Reference](#)
- [Protocols](#)
 - [Bluetooth / WiFi](#)
 - [DDR Technology](#)
 - [Type C](#)
 - [Ethernet](#)
 - [Fibre Channel](#)
 - [InfiniBand](#)
 - [LVDS](#)
 - [PCI and PCIe Technology](#)
 - [SATA/ SAS Technology](#)
 - [USB Technology](#)
 - [Video/Display](#)
 - [XAUI](#)
 - [SRIO](#)
- [Applications](#)
 - [Automotive](#)
 - [Computer and Peripheral](#)
 - [Digital Media](#)
 - [Embedded Systems](#)
 - [Networking and Telecom](#)
 - [Server and Storage](#)
 - [Ultra Mobility & Wireless](#)
 - [Application Notes](#)
- [Support](#)
 - [Quality](#)
 - [Packaging](#)
 - [Contact Support](#)
 - [FAQ](#)
 - [Technical Articles](#)
 - [Collateral & Downloads](#)
 - [Application Notes](#)
- [Company](#)
 - [About Pericom](#)
 - [Investors](#)
 - [Newsroom](#)
 - [Careers](#)
 - [Pericom Saronix-eCera \(PSE\)](#)
- [Contact](#)
 - [Contact Sales](#)
 - [Driving Directions](#)
 - [Contact Pericom](#)
 - [Contact Support](#)

[Home](#) » [Products](#) » [Crystal and Crystal Oscillator](#) » [Xtals/Crystals](#) » [Standard Xtal Parts](#)

[« Back to Standard Xtal/Crystal Parts](#)

GC2400032

[SPECS & TECH DOCS](#)

[FAQS](#)

Product Specifications

Product Specs

Series	GC
ESR (max)	30
Shunt Cap	7
Oper. Temp (-)	-40-85
Drive Level	100 typ,500 max

